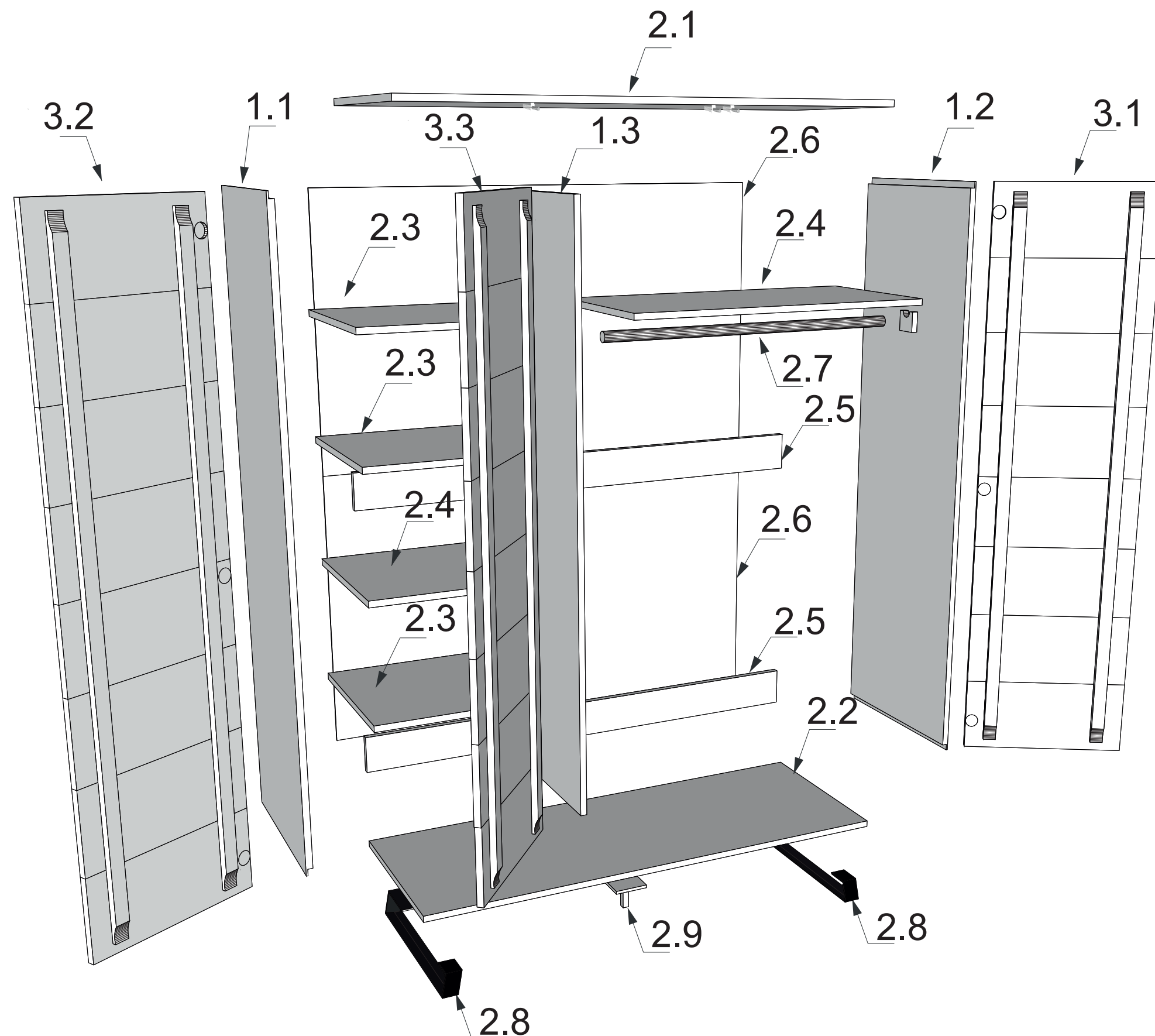
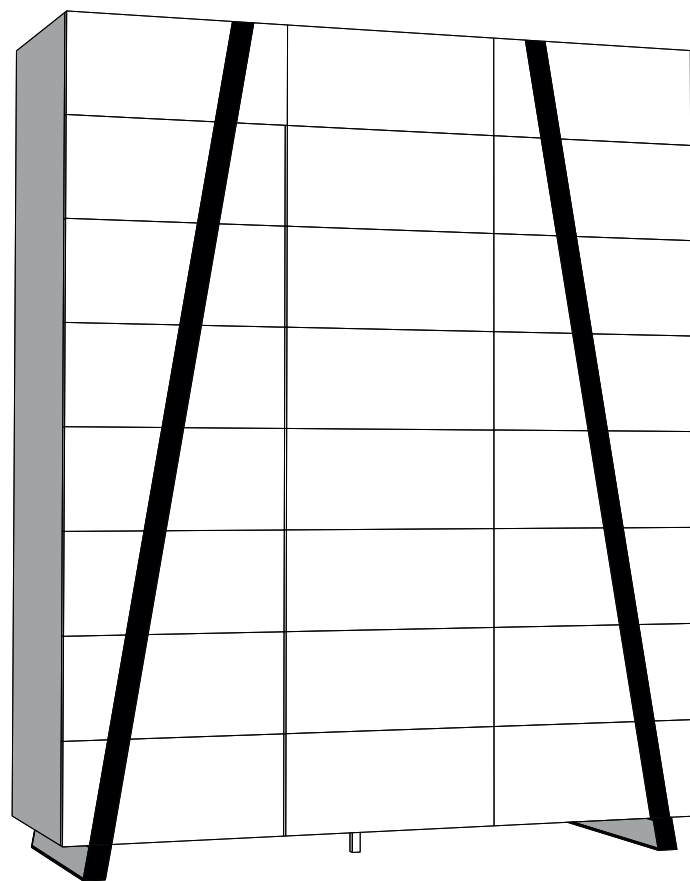


## Шкаф для одежды 3-х дв. "Dillinger"

Размеры: высота 2005 мм x ширина 1552 мм x глубина 591 мм



### Наименование деталей.

- 1.1. Стенка боковая левая - 1шт.
- 1.2. Стенка боковая правая - 1шт.
- 1.3. Перегородка - 1шт.
- 2.1. Верхний горизонт - 1шт.
- 2.2. Нижний горизонт - 1шт.
- 2.3. Полка - 3шт.
- 2.4. Горизонт - 2шт.
- 2.5. Щит жесткости - 2шт.
- 2.6. Задняя стенка - 4шт.
- 2.7. Штанга - 1шт.
- 2.8. Опора металлическая - 2шт.
- 2.9. Опора средняя - 1шт.
- 3.1. Дверь правая - 1шт.
- 3.2. Дверь левая - 1шт.
- 3.3. Дверь средняя - 1шт.

**Фурнитура:**

1. Эксцентриковая стяжка VB35/16	- 8 шт.	
2. Эксцентриковая стяжка RASTEX15/15	- 8 шт.	
3. Шкант d=8*32мм	- 4шт.	
4. Полкодержатель SEKURA	- 12шт.	
5. Петля накладная Hettich с доводчиком	- 6 шт.	
6. Петля полунакладная Hettich с доводчиком	- 3 шт.	
7. Толкатель Push to open Universal	- 3 шт.	
8. Опора металлическая	- 2 шт.	
9. Саморез 3,5x32	- 20шт.	
10. Саморез 3,5x19	- 16шт.	
11. Саморез 3,5x41	- 15шт.	
12. Саморез 3,5x16	- 100шт.	
13. Войлочная подкладка 40x40	- 4шт.	
14. Соединительная шайба	- 7шт.	

1. Распаковать все элементы шкафа и фурнитуры, проверить наличие комплекта. Разложить на полу детали, согласно схемы сборки.
2. Детали 1.1, 1.3, 1.2 в просверленные отверстия по плоскости установить штифты от стяжки (поз. 1.) по уровню деталей 2.4, шкант (поз.3) и штифты стяжки (поз. 2) по уровню деталей 2.5. Полкодержатели (поз.4) на уровне деталей 2.3. Соответственно в деталях 2.4 - корпус стяжки (поз.1), в деталях 2.5 - корпус стяжки (поз. 2).
3. К собранным вместе деталям сверху закрепить деталь 2.1 саморезами (поз.11) относительно деталей 1.1 и 1.2 и саморезами (поз.9) относительно детали 1.3, а снизу деталь 2.2 саморезами (поз.11) относительно деталей 1.1 и 1.2 и саморезами (поз.9) относительно детали 1.3.
4. Снизу по бокам детали 2.2 закрепить опоры 2.8 а по центру детали опору 2.9. Крепим саморезами (поз. 10). Клеим войлочные подкладки (поз.13) на опоры 2.8 с обратной стороны.
5. Устанавливаем толкатели по переднему краю детали 2.1 саморезами (поз.12) по 1 шт, под каждую дверь. Указано на схеме.
6. Собранный корпус ставим вертикально на пол, регулируем по уровню пола.
7. Теперь можно установить задние стенки 2.6 на саморезы (поз. 12) деталям 1.1 и 1.2, 1.3, на уровне детали 1.3 соединить задние стенки между собой шайбами (поз.14).
8. На детали 1.1 и 1.2 в оставшиеся отверстия устанавливаем ответные планки петель (поз. 5) на саморезы (поз. 12). В деталь 1.3 устанавливаем ответные планки петель (поз.6) на саморезы (поз. 12), соответственно на детали 3.1 и 3.2 устанавливаем чашки петли (поз.5) саморезами (поз. 12), на деталь 3.3 устанавливаем чашки петли (поз.6) саморезами (поз. 12). Одеваем двери на корпус шкафа.
10. Регулируем винтом петли (поз.5,6), зазоры дверей. Вкладываем во внутрь шкафа полки 2.3 на полкодержатели (поз.4) и штангу 2.7. между деталями 1.3 и 1.2 по уровню ниже детали 2.4.